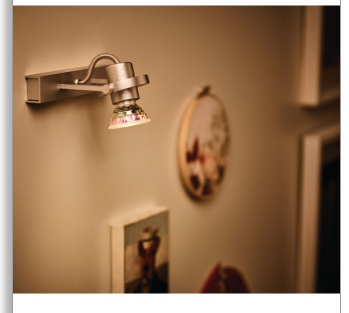




Philips LED
Bombilla

4,6 W (50 W)

GU10
Blanco cálido
No regulable



8718696582572



Luz que no cansa la vista

Luz comfortable del líder mundial en iluminación

Una luz de baja calidad puede causar fatiga visual. Ahora importa más que nunca que el hogar esté bien iluminado. Las lámparas LED de Philips superan los criterios de prueba más exigentes para garantizar que cumplen nuestros requisitos de comodidad para la vista†

Elige una iluminación de alta calidad

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente
- Haz de luz homogéneo
- Más información sobre iluminación

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Forma y tamaño similar a un reflector halógeno
- Sin UV ni infrarrojos

Elige una solución sostenible

- Bombillas de larga duración: hasta 15 años
- Mejor para tu bolsillo y el planeta

Crea la iluminación adecuada para tu hogar

- Ideal para una iluminación de acento

Luz LED cómoda que no cansa la vista

- Diseñados para tu confort visual

PHILIPS

Bombilla
4,6 W (50 W) GU10, Blanco cálido, No regulable

8718696582572

Destacados

Blanca cálida de tipo incandescente



Este tipo de bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, lo que te ofrece un ambiente cálido y tranquilo, ideal para relajarse. Esta luz de 2700 K es perfecta para la iluminación del hogar.

Haz de luz homogéneo



La lente óptica simple proporciona un haz de luz superior sin las sombras que normalmente aparecen en el bode de difusión del haz de luz, como ocurre con los focos halógenos tradicionales.

Sustituye a los focos halógenos



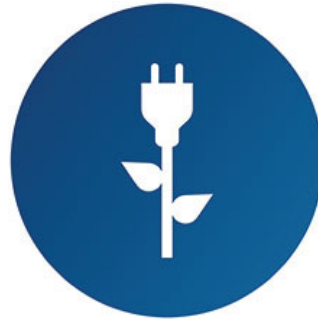
Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, este reflector LED de iluminación moderna resulta ideal para sustituir los reflectores halógenos tradicionales.

Vida útil media calculada en 15 000 horas



Con una vida útil de la bombilla de hasta 15 000 horas, evitarás las complicaciones de sustitución de las bombillas y disfrutarás de una solución de iluminación perfecta durante más de 15 años.

Hasta un 80% ahorro de energía



La tecnología LED ahorra hasta un 80 % de energía en comparación con una bombilla estándar. Es totalmente rentable, ahorra dinero año tras año y ayuda a proteger el medio ambiente.

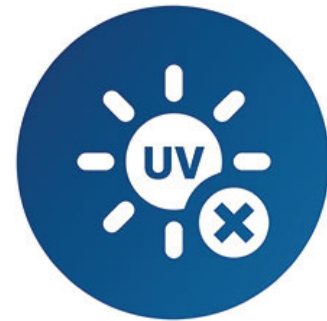
Ideal para una iluminación de acento



Este foco LED, que proporciona iluminación moderna con un flujo luminoso del ancho habitual (36 grados), es adecuado tanto para la

iluminación de acento como para la iluminación de propósito general. Se puede utilizar en luces empotradas y luminarias de carril y resulta ideal para cocinas, iluminación de islas de cocina, salas de estar y comedores.

Sin UV ni RI



La luz no tiene ningún componente con infrarrojos, por lo que no emite calor. Además, tampoco hay ningún componente con rayos ultravioleta. Estas dos características impedirán que el tejido y otros elementos se descoloren.

Más información sobre iluminación



Temperatura del color: la luz puede tener diferentes temperaturas de color, que se indican en una unidad llamada Kelvin (K). Las bombillas con un valor Kelvin bajo producen una luz cálida, más acogedora, mientras que las que tienen un valor Kelvin más alto producen una luz fría, más energizante. IRC: el índice de reproducción cromática (IRC) se utiliza para describir el efecto de la fuente de iluminación en el aspecto de los colores. La luz solar tiene un IRC de 100 y el de las bombillas LED de Philips siempre es superior a 80 para garantizar la reproducción de colores reales y naturales.

Bombilla
4,6 W (50 W) GU10, Blanco cálido, No regulable

8718696582572

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Bombilla
- Casquillo: GU10
- Regulable: No
- Voltaje: 220 - 240 V
- Vataje: 4,6
- Equivalencia en vatios: 50

Consumo de energía

- Etiqueta de bajo consumo: A+
- Consumo de energía por 1000 horas: 5 kWh

Características de la luz

- Comodidad para la vista: Comodidad para la vista
- Emisión de luz: 355 lúmenes
- Ángulo de apertura: 36 grado
- Color: Blanco cálido
- Temperatura del color: 2700 K
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Tiempo de encendido: <0,5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante
- Intensidad nominal del haz de luz: 700 cd

Duración

- Vida útil de la bombilla: 15000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50000
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0,7
- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 año(s)

Dimensiones de la bombilla

- Longitud: 53 mm
- Diámetro: 50 mm

Otras características

- Contenido en mercurio: 0 mg
- Factor de potencia: 0,5
- Corriente de la bombilla: 39 mA
- Alcance: LED Classic
- Grupo de clasificación de riesgo de la bombilla: RG0, RG1

Valores nominales

- Potencia nominal: 4,6 W
- Vida útil especificada: 15000 hora(s)
- Ángulo de apertura nominal: 36 grado



Fecha de emisión
2018-11-09

Versión: 5.0.1

12 NC: 9290 012 15258

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

* Diseñado para tu confort visual. Visita www.philips.com/eyecomfort para ver información sobre parpadeo, efecto estroboscópico y otros criterios y detalles del producto.

* PstLM es inferior o igual a 1.0 medido según las normas IEC 61547-1 e IEC 61000-4-15.